

競争参加者の資格に関する公示

築城(6)施設最適化総合設計に係る共同体としての競争参加者の資格（以下「共同体としての資格」という。）を得ようとする者の申請方法等について、次のとおり公示する。

令和6年2月19日

九州防衛局長
(公印省略)

- 1 業務の名称 築城(6)施設最適化総合設計
- 2 業務場所 福岡県築上郡築上町外
- 3 業務内容

以下に示す施設について、下記の業務を行う。

1. 基本設計 建築・電気・機械・通信一式 新設77棟のうち、41棟
2. 実施設計 建築・土木・電気・機械・通信一式 323棟
3. 幹線ユーティリティ（給水・汚水）実施設計 一式
4. 構内配電線路 一式
5. 構内通信線路 一式
6. 地歴調査
7. 交渉等技術資料作成 一式（ECI対象のみ）

【築城基地】福岡県築上郡築上町

（新設69棟 ECI対象）

- ・ T001 教育施設新設 (4階建て／延べ面積 約6,800㎡)
- ・ T002 隊舎新設 (3階建て／延べ面積 約1,900㎡)
- ・ T003 格納庫新設 (2階建て／延べ面積 約3,000㎡)
- ・ T004 局舎新設 (平屋建て／延べ面積 約100㎡)
- ・ T005 犬舎新設 (平屋建て／延べ面積 約200㎡)
- ・ T006 事務所新設 (平屋建て／延べ面積 約200㎡)
- ・ T007 食厨新設 (平屋建て／延べ面積 約1,600㎡)
- ・ T008 補給倉庫新設 (2階建て／延べ面積 約6,300㎡)
- ・ T009 哨舎新設 (平屋建て／延べ面積 約10㎡)
- ・ T010 ポンプ室新設 (平屋建て／延べ面積 約10㎡)
- ・ T011 ポンプ室新設 (平屋建て／延べ面積 約20㎡)
- ・ T012 ポンプ室新設 (2階建て／延べ面積 約20㎡)
- ・ T013 警衛所新設 (2階建て／延べ面積 約690㎡)
- ・ T014 哨舎新設 (平屋建て／延べ面積 約10㎡)

- ・ T016 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約30m²)
- ・ T017 隊舎新設 (3階建て／延べ面積 約4,200m²)
- ・ T018 整備格納庫新設 (平屋建て／延べ面積 約2,300m²)
- ・ T019 格納庫新設 (5階建て／延べ面積 約6,100m²)
- ・ T020 格納庫新設 (平屋建て／延べ面積 約1,700m²)
- ・ T021 指揮所新設 (3階建て／延べ面積 約800m²)
- ・ T023 試験室新設 (平屋建て／延べ面積 約40m²)
- ・ T026 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約30m²)
- ・ T028 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約30m²)
- ・ T030 整備格納庫新設 (平屋建て／延べ面積 約7,700m²)
- ・ T032 整備場新設 (平屋建て／延べ面積 約1,200m²)
- ・ T033 電源室新設 (平屋建て／延べ面積 約90m²)
- ・ T034 車両整備場新設 (平屋建て／延べ面積 約200m²)
- ・ T035 事務所新設 (平屋建て／延べ面積 約200m²)
- ・ T036 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約30m²)
- ・ T038 ボンベ庫新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T039 給水管理棟新設 (平屋建て／延べ面積 約40m²)
- ・ T040 倉庫新設 (平屋建て／延べ面積 約20m²)
- ・ T041 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約60m²)
- ・ T042 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約20m²)
- ・ T043 サイレンサー新設 (平屋建て／延べ面積 約800m²)
- ・ T045 配電室新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T047 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T051 広報館新設 (3階建て／延べ面積 約1,600m²)
- ・ T052 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約100m²)
- ・ T057 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約20m²)
- ・ T058 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約20m²)
- ・ T062 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T063 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T064 油脂庫新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T071 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約100m²)
- ・ T074 ポンプ室新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T077 ポンプ室新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T078 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約100m²)
- ・ T082 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約40m²)
- ・ T090 整備場新設 (平屋建て／延べ面積 約700m²)
- ・ T091 器材庫新設 (2階建て／延べ面積 約300m²)
- ・ T092 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)
- ・ T093 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約30m²)
- ・ T095 自転車置場新設 (平屋建て／延べ面積 約10m²)

- ・ T098 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ T099 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約70m²)
- ・ T101 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ T102 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ T103 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ T105 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ S002 手荷物検査場新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ S003 警衛所新設 (平屋建て/延べ面積 約40m²)
- ・ S004 哨舎新設 (平屋建て/延べ面積 約40m²)
- ・ S005 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約30m²)
- ・ S006 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約30m²)
- ・ S007 油脂庫新設 (平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ S008 自転車置場新設 (平屋建て/延べ面積 約30m²)
- ・ 仮設1 仮設隊舎新設 (3階建て/延べ面積 約1,900m²)
- ・ 仮設2 仮設格納庫新設 (2階建て/延べ面積 約3,700m²)

(改修(1)50棟 ECI対象)

- ・ 242 隊舎改修 (鉄筋コンクリート造3階建て/延べ面積 約2,000m²)
- ・ 307 倉庫改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約40m²)
- ・ 308 厚生センター改修 (鉄筋コンクリート造2階建て/延べ面積 約1,200m²)
- ・ 310 コンプレッサー室改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ 311 整備場改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約750m²)
- ・ 312 油脂庫改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ 314 検査室改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約300m²)
- ・ 315 隊舎改修 (鉄筋コンクリート造4階建て/延べ面積 約3,300m²)
- ・ 316 消火ポンプ室改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約8m²)
- ・ 317 警衛所改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約50m²)
- ・ 318 電子整備場改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約1,200m²)
- ・ 319 油脂庫改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ 322 庁舎改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約80m²)
- ・ 325 整備場改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約140m²)
- ・ 327 ポンプ室改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約8m²)
- ・ 328 格納庫改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約530m²) ※
- ・ 330 消火ポンプ室改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約10m²)
- ・ 332 格納庫改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約530m²) ※
- ・ 333 隊庁舎改修 (鉄筋コンクリート造平屋建て/延べ面積 約300m²)
- ・ 336 隊舎改修 (鉄筋コンクリート造3階建て/延べ面積 約2,500m²)

- ・ 337 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ 338 局舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約710m²）
- ・ 340 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ 341 配電室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約230m²）
- ・ 342 消防車庫改修（鉄筋コンクリート造 2 階建て／延べ面積 約1, 100m²）
- ・ 343 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ 345 庁舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約270m²）
- ・ 346 倉庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約200m²）
- ・ 347 消火ポンプ室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 4 0 m²）
- ・ 358 発電機室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 3 0 m²）
- ・ 361 事務室改修（鉄筋コンクリート造 2 階建て／延べ面積 約440m²）
- ・ 363 コンプレッサー室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 6 m²）
- ・ 364 整備場改修（鉄骨造平屋建て・一部鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約1, 700m²）
- ・ 365 ボイラー室改修（鉄骨造平屋建て・一部鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約300m²）
- ・ 366 機械室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 8 0 m²）
- ・ 367 整備場改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約450m²）
- ・ 368 ガス庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 6 0 m²）
- ・ 369 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ 372 医務室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約1, 600m²）
- ・ 373 器材庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 3 0 m²）
- ・ 374 倉庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 4 m²）
- ・ 375 救急車庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約100m²）
- ・ 376 局舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約400m²）
- ・ 377 管制塔改修（鉄筋コンクリート造 5 階建て・一部鉄骨造／延べ面積 約2, 600m²）
- ・ 378 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ 443 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約 4 0 m²）
- ・ 444 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約 4 0 m²）
- ・ 446 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約 3 0 m²）
- ・ 447 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約 3 0 m²）
- ・ 448 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約 3 0 m²）

（改修（2） 6 1 棟 E C I 対象）

- ・ 315 隊舎改修（鉄筋コンクリート造 4 階建て／延べ面積 約3, 300m²）
- ・ 379 電源室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約140m²）
- ・ 380 庁舎改修（鉄筋コンクリート造 2 階建て／延べ面積 約1, 300m²）

- ・ 381 局舎改修（鉄筋コンクリート造2階建て／延べ面積 約410㎡）
- ・ 382 局舎改修（鉄骨造2階建て／延べ面積 約220㎡）
- ・ 383 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 384 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 385 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約6㎡）
- ・ 387 電子整備場改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約1,200㎡）
- ・ 389 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 390 車両整備場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約1,200㎡）
- ・ 391 サイレンサー改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約580㎡）
- ・ 392 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約20㎡）
- ・ 393 ガス庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約20㎡）
- ・ 394 整備格納庫改修（鉄骨造平屋建て・一部鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約3,800㎡）
- ・ 398 局舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約200㎡）
- ・ 399 訓練施設改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約430㎡）
- ・ 400 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 401 訓練施設改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約620㎡）
- ・ 402 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 403 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 404 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 405 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 406 格納庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て・一部鉄骨造平屋建て／延べ面積 約990㎡）
- ・ 407 保管庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約270㎡）
- ・ 410 隊庁舎改修（鉄筋コンクリート造2階建て・一部鉄骨造平屋建て／延べ面積 約1,600㎡）
- ・ 411 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約30㎡）
- ・ 412 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 413 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 414 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 417 受変電所改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約400㎡）
- ・ 418 電気室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約50㎡）
- ・ 419 消火ポンプ室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約40㎡）
- ・ 420 隊舎改修（鉄筋コンクリート造6階建て／延べ面積 約8,200㎡）
- ・ 421 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約50㎡）
- ・ 422 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約50㎡）
- ・ 449 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 450 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 451 格納庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約1,400㎡）

- ・ 452 庁舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約290㎡）
- ・ 453 機械室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約110㎡）
- ・ 454 庁舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約290㎡）
- ・ 455 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約110㎡）
- ・ 456 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約9㎡）
- ・ 457 局舎改修（鉄骨鉄筋コンクリート造6階建て／延べ面積 約270㎡）
- ・ 458 哨舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 459 管理棟改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約90㎡）
- ・ 460 整備格納庫改修（鉄筋コンクリート造2階建て・一部鉄骨造平屋建て／延べ面積 約8,500㎡）
- ・ 461 自転車置場改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約30㎡）
- ・ 462 浴場改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約310㎡）
- ・ 463 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 464 ポンプ室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約70㎡）
- ・ 466 整備場改修（鉄骨鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約170㎡）
- ・ 467 管理棟改修（鉄筋コンクリート造2階建て／延べ面積 約590㎡）
- ・ 468 倉庫改修（鉄骨造平屋建て／延べ面積 約1,400㎡）
- ・ 469 隊舎改修（鉄筋コンクリート造4階建て／延べ面積 約4,100㎡）
- ・ 470 監視室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約40㎡）
- ・ 471 監視室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約70㎡）
- ・ 472 倉庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約40㎡）
- ・ 474 機械室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ 475 庁舎改修（鉄筋コンクリート造3階建て／延べ面積 約6,300㎡）

（解体111棟 ECI対象）

- ・ 既設建物解体 一式

【築城基地 築城高射教育訓練場】福岡県京都郡みやこ町

（新設8棟）

- ・ T001 隊庁舎新設 （2階建て／延べ面積 約1,700㎡）
- ・ T002 庁舎新設 （平屋建て／延べ面積 約900㎡）
- ・ T003 自転車置場新設（平屋建て／延べ面積 約20㎡）
- ・ T004 倉庫新設 （平屋建て／延べ面積 約210㎡）
- ・ T005 倉庫新設 （平屋建て／延べ面積 約100㎡）
- ・ T006 ブロアー室新設（平屋建て／延べ面積 約10㎡）
- ・ T007 自転車置場新設（平屋建て／延べ面積 約20㎡）
- ・ M001 火薬庫新設 （平屋建て／延べ面積 約200㎡）

（改修（1）9棟）

- ・ NO67 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約10㎡）

- ・ NO 6 8 消火ポンプ室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ NO 6 9 受電所改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約120m²）
- ・ NO 7 0 電源室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 5 0 m²）
- ・ NO 7 1 電源室改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 2 0 m²）
- ・ NO 7 2 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ NO 7 3 警衛所改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ NO 7 4 局舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約200m²）
- ・ NO 7 5 警衛所改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 8 0 m²）

（改修（2）4棟）

- ・ NO 7 6 整備格納庫改修（鉄骨造平屋建て・一部鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約650m²）
- ・ NO 7 7 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 1 0 m²）
- ・ T 4 局舎改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約130m²）
- ・ T 5 油脂庫改修（鉄筋コンクリート造平屋建て／延べ面積 約 8 m²）

（解体 1 1 棟）

- ・ 既設建物解体 一式

※印については、「公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示」の

1 (3) 業務内容の下方の説明文（下線あり）を参照すること。

4 履行期限 令和11年3月30日まで

5 競争参加資格審査申請書の交付期間等

(1) 交付期間 令和6年2月19日から同年4月3日までの行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91号）第1条第1項に規定する行政機関の休日（以下「行政機関の休日」という。）を除く毎日、9時から18時まで。ただし、最終日は17時まで。

(2) 交付場所 防衛施設建設工事電子入札システムセンター

<https://www.dfeg.mod.go.jp>

(3) その他 共同体として資格を得ようとする者に交付する。

6 申請書の提出

(1) 提出期間 令和6年2月19日から同年3月4日までの行政機関の休日を除く毎日、9時から17時まで（12時から13時までの間を除く）。ただし、郵送（書留郵便に限る。）又は託送（書留郵便と同等のものに限る。）（以下「郵送等」という。）若しくは電子メールによる場合は令和6年3月4日17時迄必着とする。

なお、令和6年3月5日以降も当該業務において技術的に最適な技術提案書を特定する日（以下「特定通知日」という。）まで随時受け付けるが、特定通知日まで審査が終了せず特定されないことがある。

(2) 提出場所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東2-10-7 福岡第2合同庁舎
九州防衛局総務部契約課
TEL 092-483-8829 FAX 092-472-2345
メールアドレス ks-keiyaku@ext.kyushu.rdb.mod.go.jp

- (3) 提出方法 申請書に共同体協定書（下記7(4)の条件を満たすものに限る。）の写しを添付し、持参又は郵送等若しくは電子メールにより提出すること。なお、電子メールにより提出する場合は、(2)へ電話連絡するものとする。
- (4) その他 申請書及び添付書類は、日本語で作成すること。

7 共同体としての資格

(1) 組合せ

構成員の組合せは、次の条件に該当する者の組合せとするものとする。

- ア 防衛省における令和5・6年度の一般競争（指名競争）参加資格（以下「防衛省競争参加資格」という。）のうち、測量・建設コンサルタント等業務の業種について、代表者は、「建築」の「A」の格付を受け、代表者以外の構成員は、「建築」、「土木」、「電気」、「機械」及び「通信」のいずれかに係る「B」以上の格付を受け、代表者及び代表者以外の構成員共に、九州防衛局に競争参加を希望している（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、再度級別の格付を受けていること。）こと。
- イ 競争参加資格確認申請書の提出期限の日から認定を行う日までの期間に、九州防衛局長から工事請負契約等に係る指名停止等の措置要領について（通達）（防整施(事)第150号。28. 3. 31）に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。

(2) 業務形態

- ア 構成員の分担業務が、業務の内容により、共同体協定書において明らかであること。
- イ 一の分担業務を更に複数の企業が共同して実施していないこと（一例として、一つの建物の建築設計業務において、意匠業務、構造業務、積算業務の3つに業務を分担したとして、その3つの業務のうちの1つの業務を、更に複数の企業で分担して実施していないこと。）が、共同体協定書において明らかであること。

(3) 代表者要件

構成員において決定された代表者が、共同体協定書において明らかであること。

(4) 共同体協定書

共同体協定書が、上記6(2)の交付場所において交付する所定の様式によるものであること。

8 競争参加資格の級別の格付を受けていない者を構成員に含む共同体の取扱い

上記7(1)アに掲げる競争参加資格の級別の格付を受けていない者を含む共同体も上記6により申請することができる。この場合、上記7(1)アに掲げる競争参加資格の級別の格付を受けていない者は、上記7(1)アに示す構成員の要件を得る必要がある。

なお、当該業務の特定通知日までに共同体として資格の審査が終了していないとき又は上記7(1)アに掲げる競争参加資格の級別の格付を受けていない者が当該業務の特定通知日までに上記7(1)アに示す構成員の要件を得ていないときは、共同体としての資格がないものとする。

9 資格審査結果の通知

「資格審査結果通知書」により通知する。

10 資格の有効期間

資格審査結果通知の日から業務委託契約の履行後3か月以内を経過するまでとする。ただし、当該業務の受注者以外の者であっては、当該業務の委託契約が締結された日までとする。

11 その他

- (1) 共同体の名称は、「築城(6)施設最適化総合設計〇〇〇・〇〇〇共同体」とする。
- (2) 当該業務の受注者を特定する手続に参加するためには、特定通知日において、共同体としての資格の認定を受け、かつ、当該業務の「公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示」に示すところにより技術提案書の提出者として選定されていなければならない。
- (3) 資格審査結果通知書（防衛省内のランク格付け各数値を示したもの）、登録を受けている事業の登録証明書（国土交通省、ほか）を添付すること。
- (4) 返信用封筒として、表に申請者の住所・氏名を記載し、所定の料金の切手を貼った長3号封筒を申請書と併せて提出すること。（定型郵便の料金で差し支えありません。）